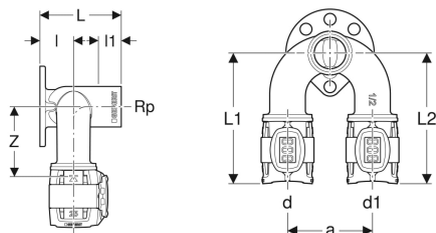


## Applique double 90° Geberit FlowFit



Exemple d'image



### Utilisation

- Pour eau potable froide et chaude
- Pour eau de refroidissement et de chauffage sans antigel
- Pour eau de refroidissement et de chauffage avec antigel
- Pour les eaux résiduaires et de processus
- Pour les eaux pluviales dont le pH > 6,0
- Pour eau de mer
- Pour substances chimiques et fluides techniques
- Pour air comprimé (classe de pureté d'huile 0-3)
- Pour dépression
- Pour gaz inertes (p. ex. azote)
- Pour les applications domestiques, industrielles et la construction navale

### Caractéristiques

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Quatre trous de fixation
- Sans plomb
- Joint torique en EPDM
- Raccord à serrer avec bouchon de protection transparent
- Filetage avec bouchon de protection transparent

### Caractéristiques techniques

Matériau | Bronze sans plomb (CuSn4Zn2PS)

N° de réf.	DN	d, ø	Rp	d1, ø	arc	a	L	L1	L2	I	I1	Z	
620.830.00.1	12 / 15 / 12	16 mm	1/2 "	16 mm	90°	5 cm	5.2 cm	7.1 cm	7.1 cm	1.9 cm	2.4 cm	3.8 cm	Nouveau
620.831.00.1	12 / 15 / 15	16 mm	1/2 "	20 mm	90°	5 cm	5.2 cm	7.1 cm	7.1 cm	1.9 cm	2.4 cm	3.8 cm	Nouveau
620.841.00.1	15 / 15 / 12	20 mm	1/2 "	16 mm	90°	5 cm	5.2 cm	7.1 cm	7.1 cm	1.9 cm	2.4 cm	3.8 cm	Nouveau
620.851.00.1	15	20 mm	1/2 "	20 mm	90°	5 cm	5.2 cm	7.6 cm	7.6 cm	1.9 cm	2.4 cm	4.3 cm	Nouveau
620.832.00.1	15 / 15 / 20	20 mm	1/2 "	25 mm	90°	5 cm	5.2 cm	7.6 cm	7.8 cm	2.2 cm	2.4 cm	4.3 cm	Nouveau
620.842.00.1	20 / 15 / 15	25 mm	1/2 "	20 mm	90°	5 cm	5.2 cm	7.8 cm	7.6 cm	2.2 cm	2.4 cm	4.3 cm	Nouveau
620.852.00.1	20 / 15 / 20	25 mm	1/2 "	25 mm	90°	5 cm	5.2 cm	7.3 cm	7.3 cm	2.2 cm	2.4 cm	4.3 cm	Nouveau

### Accessoires

- Kit d'isolation phonique Geberit pour applique double 90°